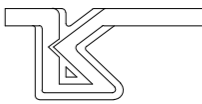


1. ELEMENTY METALOWE – STAL OCYNKOWANA GALWANICZNIE
2. TYNK KOLOR WG WZORNIKA KABE K11670 Y=83,85%
3. TYNK KOLOR WG WZORNIKA KABE K11770 Y=38,70%
BONIOWANIE O WYM. 2x2 CM
4. TYNK MOZAIKOWY WG WZORNIKA KABE NR 245 GR. ZIARNA 1,0 MM
5. BRAMA NP. FIRMY HORMANN KOLOR RAL 9006
KOMINY I OBRÓBKA BLACHARSKA, RURY SPUSTOWE – STAL OCYNKOWANA RAL 9006
PARAPETY PODOKIENNE SYSTEMOWE ALUMINIOWE RAL 9006
STOLARKA OKIENNA PCW SZARY LUB ŚLUSARKA ALUMINIOWA RAL 9006

UWAGA: Wymiary podano w cm
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

±0,00 = 85,00m npm

 <div>ZAKŁAD PROJEKTOWO–BUDOWLANY KOLEKTOR 64–100 LESZNO ul. Kmiecia 69 tel/fax 65 526–77–00</div>			INWESTOR GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNIE			OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU BUDYNEK TECHNICZNY ELEWACJE			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo		1:100	AK 30.00		
projektant ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. A.SAMOLEWSKA uprawnienia projektowe nr 1643/94/Lo					
sprawdzający ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. L.KAŻMIERCZAK uprawnienia projektowe nr 1349/89/Lo		WERSJA	ZASTĘPUJE		
projektant BO	mgr inż. P.MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo		R00 P05.209/12			
sprawdzający BO	mgr inż. M.ADAMSKA uprawnienia projektowe nr 1333/89/Lo		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			06.11.2013	arch+BO	PB	2